

Strikotherm Lijm- en Voegmortel FLEX



- Kleurecht en UV bestendig
- Voor binnen en buitengebruik
- Verkrijgbaar in vele kleuren, overschilderbaar en waterdampdoorlatend
- Eenvoudig te verwerken
- Lijmkleur is tevens de voegkleur

Strikotherm Lijm- en Voegmortel FLEX is een speciale, gekleurde lijm- en voegmortel voor het aanbrengen en voegen van Strikotherm steenstrips FLEX. Strikotherm Lijm- en Voegmortel FLEX heeft een zeer goede hechting op alle draagkrachtige en correct doorbehandelde ondergronden. De mortel bepaalt de kleur van de voegen. Standaardkleuren: cementgrijs, antraciet en zandwit. Overige kleuren op aanvraag.

Toepassing

Strikotherm Lijm- en Voegmortel FLEX wordt binnen en buiten toegepast als kant-en-klare lijm- en voegmortel voor Strikotherm Steenstrips FLEX.

Leveringsvorm

- 20 of 25 kg emmer.

Product eigenschappen

Strikotherm Lijm- en Voegmortel FLEX is een minerale mortel op basis van polymeedispersie, verschillende kwartzanden en vloeibare pigmenten op basis van natuurlijke stoffen voor gebruik in combinatie met Strikotherm Steenstrips FLEX als gebruiksklare lijm- en voegmortel. Strikotherm Steenstrips FLEX zijn toepasbaar op zowel minerale ondergronden (binnen en buiten) als op Strikotherm gevelisolatiesystemen.

Kleur

Cementgrijs, antraciet, zandwit. Overige kleuren op aanvraag.

Verwerkingssystemen

Handmatig.

Verbruik

- Ca. 2,5-3,5 kg/m² (afhankelijk van ondergrond en werkwijze).

Gebruiksaanwijzing

Ondergrond

De ondergrond moet draagkrachtig en stabiel zijn, vrij van stof, losse delen, bekistingolie, vocht of andere verontreinigingen die de hechting negatief kunnen beïnvloeden. Niet aanbrengen op vochtige en/of vervuilde ondergronden.

Voorbehandeling op Strikotherm gevel(isolatie)systemen

De mortelweefsellaag dient winddroog te zijn en minimaal 48 uur te zijn uitgehard.

Strikotherm Lijm- en Voegmortel FLEX

Voorbehandeling op Strikocem pleistersystemen

Na volledige droging van de raapmortel, deze behandelen met één laag Strikolith Diepgrond (verdunding volgens technische informatie), Droogtijd 24 uur. In bepaalde gevallen kan het toepassen van een hechtbrug (bijv. Strikolith Voorstrijk Universeel) noodzakelijk zijn. Sterk zuigende en/of poederende ondergronden dienen te allen tijde te worden voorbehandeld met Strikolith Diepgrond.

Benodigde gereedschappen

De gereedschappen die u nodig heeft bij het verwerken van de Strikotherm Lijm- en Voegmortel FLEX zijn:

- Getande spaan 4x4mm / 4x6 mm, voor het opzetten van de Strikotherm Lijm- en Voegmortel FLEX.
- Penceel 10, 12 of 14 mm (breedte van de voeg), voor het glad strijken van de steenstripvoeg.

De horizontale en verticale voegen dienen 10 tot 14 mm breed zijn. De lijm die tevens als voegmiddel dient is verkrijgbaar in 3 standaard kleuren (cementgrijs, antraciet en zandwit), overige kleuren op aanvraag.

Verwerking

- De Strikotherm Lijm- en voegmortel FLEX mengen tot een homogene massa, zonder toevoeging van water.
- De Strikotherm Lijm- en voegmortel FLEX met een getande spaan verticaal opzetten (laagdikte ca. 2 mm). Afhankelijk van omstandigheden (temperatuur, luchtvochtigheid, etc. geen grote vlakken opzetten, om filmvorming op de lijmlaag te voorkomen).
- Steenstrips FLEX met een schuivende beweging stevig in de nog natte Hecht- en Voegmortel FLEX drukken, met de juiste voegafstand en zonder holle ruimtes. Regelmatig controleren op volvlakse verlijming. Dit kan door een strip van het oppervlak te halen en de achterzijde van de strip te controleren op aanwezige lijm.
- De nog natte lijm gelijkmatig, met een licht vochtig penceel, in de voegen gladstrijken. Let op dat er geen kieren tussen de voegmortel en de steenstrips ontstaan. Men moet er op toezien dat de lijm volledig tegen de zijkant van de steenstrips aansluit. Hierbij eerst de stootvoegen gladstrijken en aansluitend de lintvoegen in een lange doorgaande beweging.

Gereedschap direct na gebruik reinigen met lauwwarm water. Eventuele vervuilingen op andere bouwdelen direct met schoon water reinigen voordat de lijm is uitgehard.

Let op!

Door het gebruik van natuurlijke grondstoffen tijdens de productie, kunnen geringe kleurverschillen optreden. De gevel dient tijdens de verwerking beschermd te worden tegen neerslag, wind en directe zon (de gevel minimaal 5 dagen na het aanbrengen blijven beschermen).

Veiligheid

Het verdient aanbeveling tijdens de verwerking de ogen, neus, mond en huid met behulp van persoonlijke beschermingsmiddelen afdoende te beschermen. Voor meer informatie zie het Strikolith veiligheidsblad.

Technische informatie

Eigenschappen

- Bindmiddel: polymeerdispersie.
- Toeslagstof: vloeibare UV-bestendige pigmenten en verschillende kwartzanden.
- Verbruik: ca. 2,5-3,5 kg/m² (afhankelijk van ondergrond en werkwijze).
- Leveringsvorm: pasteus.
-

Hierboven vermelde waarden zijn ontleend uit de prestatieverklaring van de fabrikant. Voor overige/specifieke informatie raadpleeg de verpakking of neem contact met ons op.

Samenstelling

Hoogwaardig organisch gebonden lijm, bestaande uit minerale grondstoffen.

Houdbaarheid

- Koel en vorst vrij opgeslagen ca. 1 jaar houdbaar.

Strikotherm Lijm- en Voegmortel FLEX

Let op

- Door het gebruik van natuurlijke grondstoffen kunnen er geringe kleurverschillen optreden.
- Lijm- en voegmortel van verschillende charges onderling mengen om kleurverschillen te minimaliseren.
- Niet verwerken beneden een ondergrond- en luchttemperatuur van 5° C of te verwachten vorst.